

Fig. 1

		*	20	*	40	*	60	*
XM048113 :	-----							
ANH401 :	MAAVSLRLGDLVWGKLGRYPPWPVKIVNPPKDLKKPRGKKCFVVKFFGTEDHAWIKVEQLKPYHAHKEEM							
AF326966 :	MAAVSLRLGDLVWGKLGRYPPWPVKIVNPPKDLKKPRGKKCFVVKFFGTEDHAWIKVEQLKPYHAHKEEM							
		80	*	100	*	120	*	140
XM048113 :	-----							
ANH401 :	IKINKGKRFOQAVDAVEEFLRRAGKDOTSSHNSDDKNRRNSSEERSRPNSGDEKRKLSLSEGVKKNM							
AF326966 :	IKINKGKRFOQAVDAVEEFLRRAGKDOTSSHNSDDKNRRNSSEERSRPNSGDEKRKLSLSEGVKKNM							
		*	160	*	180	*	200	*
XM048113 :	-----							
ANH401 :	GEGKKRVSSGSSERGSKSPLKRAEQSPRKGRPPKDEKDLTIPESSTVKGMAGPMAAFKWQPTASEPV							
AF326966 :	GEGKKRVSSGSSERGSKSPLKRAEQSPRKGRPPKDEKDLTIPESSTVKGMAGPMAAFKWQPTASEPV							
		220	*	240	*	260	*	280
XM048113 :	-----MGS							
ANH401 :	KDADPHFHHFLLSQTEKPAVCYQAITKKLKICEETGSTSIQAADSTAVNGSITPTDKKIGFLGLMGS							
AF326966 :	KDADPHFHHFLLSQTEKPAVCYQAITKKLKICEETGSTSIQAADSTAVNGSITPTDKKIGFLGLMGS							
		*	300	*	320	*	340	*
XM048113 :	GIVSNLLKMGHTVTVWNRTAEKCDLFIQEGARLGRTPAEVVSTCDITFACVSDPKAAKDLVLGPGSVLQG							
ANH401 :	GIVSNLLKMGHTVTVWNRTAEKCDLFIQEGARLGRTPAEVVSTCDITFACVSDPKAAKDLVLGPGSVLQG							
AF326966 :	GIVSNLLKMGHTVTVWNRTAEK-----EGARLGRTPAEVVSTCDITFACVSDPKAAKDLVLGPGSVLQG							
		360	*	380	*	400	*	420
XM048113 :	IRPGKCYVDMSTVDADTVTELAQVIVSRGGRFLEAPVSGNQQLSNDGMLVILAAGDRGLYEDCSSCFQAM							
ANH401 :	IRPGKCYVDMSTVDADTVTELAQVIVSRGGRFLEAPVSGNQQLSNDGMLVILAAGDRGLYEDCSSCFQAM							
AF326966 :	IRPGKCYVDMSTVDADTVTELAQVIVSRGGRFLEAPVSGNQQLSNDGMLVILAAGDRGLYEDCSSCFQAM							
		*	440	*	460	*	480	*
XM048113 :	GKTSFFLGEVGNAAKMMLIVNMVQGSFMATIAEGLTLAHVTGQSQQTLDDILNQQLASIFLDQKQNIL							
ANH401 :	GKTSFFLGEVGNAAKMMLIVNMVQGSFMATIAEGLTLAHVTGQSQQTLDDILNQQLASIFLDQKQNIL							
AF326966 :	GKTSFFLGEVGNAAKMMLIVNMVQGSFMATIAEGLTLAQTGQSQQTLDDILNQQLASIFLDQKQNIL							
		500	*	520	*	540	*	
XM048113 :	QGNFKPDFYLKYIQKDLRLAIALGDAVNHPTMAAAANEVYKRAKALDQSDNDMSAVYRAYIH							: 276
ANH401 :	QGNFKPDFYLKYIQKDLRLAIALGDAVNHPTMAAAANEVYKRAKALDQSDNDMSAVYRAYIH							: 553
AF326966 :	QGNFKPDFYLKYIQKDLRLAIALGDAVNHPTMAAAANEVYKRAKALDQSDNDMSAVYRAYIH							: 547